

LAPORAN HASIL PRAKTIKUM

Modul 1

Penggunaan Tag-Tag HTML untuk Menampilkan Daftar Riwayat Hidup dan Nested Table

Tanggal : 20 Maret 2024
Nama Praktikan : MUHAMMAD ABDULLAH SAID
NPM : 1412 22 0068
Tujuan Praktikum :

- Mampu membuat daftar riwayat hidup dengan menggunakan tag-tag HTML.
- Mampu membuat nested table (tabel di dalam tabel) dengan struktur layout tertentu.

Alat dan Bahan

1. Komputer
2. Browser web
3. Teks editor

Prosedur Praktikum

1. Buatlah file HTML baru dengan nama "index.html".
2. Pada bagian <head> tambahkan meta charset dan viewport, serta tag <title> dengan judul "Daftar Riwayat Hidup (NPM)".
3. Pada bagian <style> tambahkan kode CSS untuk mengatur gaya tampilan elemen-elemen HTML.
4. Pada bagian <body>:
 - a. Buatlah judul "Dengan menggunakan tag-tag HTML, buat tampilan persis seperti dibawah ini : " (tag <h2>).
 - b. Buatlah tabel biodata dengan class "table-biodata" yang berisi informasi personal (nama lengkap, npm, kelas, ttl, alamat, riwayat pendidikan, dan email).
 - c. Tambahkan tag
 untuk memberi jarak baris.
 - d. Buatlah judul "Buatlah nested tabel seperti gambar di bawah : " (tag <h2>).
 - e. Buatlah tabel layout dengan class "table-layout" dan nested table (tabel kiri - class "table-left" dan tabel kanan - class "table-right").
5. Simpan file HTML dan buka di browser web untuk melihat hasil.

Hasil Praktikum

1. Praktikum berhasil membuat daftar riwayat hidup dengan menggunakan tag-tag HTML.
2. Praktikum berhasil membuat nested table (tabel di dalam tabel) dengan struktur layout tertentu.
3. Hasil bisa dilihat melalui link berikut <https://untillnesss.github.io/Pemrograman-Web/modul1.html>

Pembahasan

1. Pada tabel biodata, digunakan properti CSS background-color untuk memberikan warna latar belakang berselang-seling pada baris genap dan ganjil.
2. Nested table pada tabel layout masih belum memiliki konten dan perlu diisi sesuai dengan layout yang diinginkan.

Kesimpulan

Praktikum ini menunjukkan bahwa tag-tag HTML dapat digunakan untuk membuat berbagai macam tampilan, termasuk daftar riwayat hidup dan nested table.

Daftar Pustaka

<https://www.w3schools.com/html/>

<https://www.w3schools.com/css/>

Lampiran

Kode HTML dan CSS untuk praktikum ini dapat dilihat pada file "index.html".

<https://github.com/untillnesss/Pemrograman-Web>

Hasil dari Kode HTML

<https://untillnesss.github.io/Pemrograman-Web/modul1.html>